

正言報

中華民國三十年十月十三日 星期一

公共租界登記証C字第八三六號

INCORPORATED  
DELAWARE U. S. A.

第三百七十五號  
上海九江路二八九號

電話六八八〇號

**樂園墳儀館啓事**  
**平安水陸啓事**  
 運籌者敬聞水陸生利死之宏願定於國曆十月卅日至十月五日（即夏曆九月十一日至十七日）在本國啓建隆隆道場七晝夜聘請清淨寺高僧六八名追薦度亡共資極樂並薦亡靈家屬消災却禍（上屆水陸已設長生經會自本屆水陸降降日思在本國及南洋各香花供奉概不收費）凡會館本國旅居寄有親戚者均得獲得免費超度一席俾便以資家屬來往以便

要提日今

國內  
國際  
上海  
湘鄂華軍分路包抄漢口岳陽  
外籍記者報告湖北會戰成果  
西  
籍記者視察團返渝  
胡世澤起程回國  
蘇勤旅援中區  
維亞慈瑪區蘇軍退新陣地  
英人紛請政府對  
德加速行動  
國際青年大會在英舉行  
美日成立撤僑協定  
中央電令飭各業督促資金內移  
江海關發表上半年全國海關進  
出口貨稅稅  
張若谷又被解往虹口

湘鄂華軍再接再厲  
分路包抄漢口岳陽

沙外圍據點先後攻克  
當陽附近日軍完全肅清



【路透社長沙十一日電】據此間所接可恃方面消息，表示華軍現正由西南兩路向漢口包抄，又據各方報告，謂華軍爲使宜昌在長沙戰敗後，少有重行組織之機會起見，刻由宜昌向東推進，而湖北之其他華方部隊亦已渡過新橋，並包抄岳州。

【常德十二日電】荆門附近華軍，已將王家集、牛尾山、團山（均荆門東北）先後攻克，現正圍攻宋家埠、當陽附近之日軍，已被華軍完全肅清。

【常德十二日電】華軍某部於九日晚襲漢西岸之新場（沙洋東南）（襲擊，在鍾家場附近）日軍遭遇，經華軍猛擊，日軍傷亡慘衆，向三合場退去，華軍獲步鎗多支。

【常德十三日電】鄂中華軍，已將襄河沿岸之張截漢克復，晉江日軍，被華軍圍困，極形恐慌。

【哈瓦那世界電訊社重慶十一日電】宜昌戰事，今日較激烈，中國靈通方面頗無變化，日軍據此稱守各重大建築項類，一俟華軍砲隊開到，即可作有把握之進攻，日軍以此項日軍，已市外完全佔領，日砲隊則閉

及與趙到，則非降即死矣。  
○（常川十一日電）○鄂長江北岸華軍、將淅江之李培、臨江等地攻克後、蒙勢益壯、十日晨又向刑沙外圍及重慶據城附近之日軍、經軍事抵抗、即向刑沙逃去。華軍攻擊部隊、於昨晚九時、已將萬城完全克復。俘獲甚多、適至新橋廟揭陽附近之日軍、經軍事圍擊、昨已退回沙市。華軍進擊江陵之某部、屢獲勝利、將日軍肅清。奪獲步槍多支、及電報數百斤。日軍附近日軍正在激戰中。

○（重慶十二日電）軍息、○宜昌附近及以東順興鋪、雙蓮寺等地之日軍、經華軍圍擊、十二日殲有斬獲、仍繼續襲擊中。

○（重慶十三日電）軍息、○宜昌戰地、十日晨華軍將南津關攻克後、續其附近之零星日軍肅清、又華軍攻取當陽木匠店等處之部隊、繼獲猛龍潭角北地區之日軍。前進表。

○（衡陽十一日電）日軍此次出動、遭受外部修收、一無可說、遂致敗途中逢人便口、因之沿途未及逃出之居民、俱無懸慮、安化縣府禁烟科員胡國梁、逃跡假在鄉、據其三十里逃往岳陽縣、其全家亦隨、供稱曰：

○（洛陽十一日電）下午十時電：甲、犯渠水匪（鄭州西十里出樊城四十五里）附近日軍、爲華軍追殺後、復竄回商

而敵況仍未變化。（四）號逃兵乙、乙犯水對岸日軍駐守金園堤一帶、被華軍擊退、附近日軍頗多、（五）號中牟方西北邵王城黃河沿岸日軍一部、於今午西犯陳留頂同時陸隊、暫駐陳留日軍、向廣武附近接近、經華軍擊退。斃日軍額

蘇浙各地華軍  
分別予日重創

【蘇南某地十一日電】華軍不斷猛襲宜興附近據點，予日軍重創，上月廿五日宜興日軍退，禁在城壕，中途遇華軍，常即擊沉一艇，同日宜興日軍另一部，向安家頭進犯，出沒圍殺，圍殲日軍，死傷殆盡。

【浙東某地十二日電】紹興第一師、於八日經紹興開赴寧波、經寧波迎擊、戰至廿一日、日軍受創逃遁、至廿二日、日軍增援一部、再犯寧波、該軍遂殲、至廿一日、日軍蘇運油船三艘、將駛離洛杉磯、載油二百五十萬加侖、二週內將開往海參威

●●●●●美元、同時聞政府擬於星期五  
通過美商船武裝案、觀察家預測、此案將以絕  
中英美應速聯合

對日採取攻勢  
派遠征軍至日登陸  
大公報昨著論主張

大公报本日評論謂美國海軍專使代表團、王張中樞美聯合對日本採取行動、並即係保護海疆及防務之舉、俾可加強美海軍之戰備、俾可以更多援助中國、俾可以加強華聯之在湘北鄂西及邊境線之攻、大公报稱言、由於日之野心、美英太平洋上之防務、並不充足、日本計劃

十日內佔領菲列賓、三馬尼刺、美海軍自登海軍自續開至三馬尼刺、三日、至橫濱、美海軍以新加坡為根據地、英美之軍力、亦足以嚴重威脅、日本計劃封海、而限英屬地海峽至暹東、日本將沿海峽

# 湘北前線視察

華軍獲致

掩埋日屍  
擊毀軍車

不可知。因彼等已被連連  
名、然被殺者則有三百  
「當謂正在進行之時  
東有日軍兩分隊侵入長  
東北兩鄉。華方守軍與  
巷戰之際、華軍增援區  
紛紛渡河而來、華軍  
亦作有聲之協助、會於

子日(衆能)派員督許  
(運到)本戰區  
各番府軍令一部份、華  
軍之全體或一部份  
渡新橋河、並正向北  
與日軍在廣大前線作  
戰。與日軍於十六日截止  
掩埋之日軍屍骸、埋葬達  
萬二千五百具、此數  
日軍係以進攻之全部

占四分一。一週分

美租借經費案

參院將予通過

在該地附近設戰、除臨時軍一部、十日拂曉向西南  
合市、華軍翌日軍進入永合市西南預備之陣地後  
包圍、加緊痛殲中、

萬美元新船案後，參院昨表示，亦將通過此項  
院撥款案。參院主席洛奇稱，下星期二將開始復  
議希望能在三日內結束，按議案所撥交船廠之捐款，  
五九五，〇〇〇，〇〇〇美元，以支持現行之撥  
程序，及內防務經費，國費及，曾海軍大  
〇〇〇，〇〇〇，〇〇〇美元，同時聞政府擬於星期五  
業院通過美商船武裝案，製裝案預測，此案將以絕  
對多數通過。

【路透社華盛頓十二日電】參院昨日通過此項通  
武裝商船亦獲同意

下星期內可望結束

# 報告

(合衆社華盛頓十一日電)

## 援助非列濱 美進行考慮

致之精神、  
象爲中英美蘇各民主之友情、  
排之衝突、流離時侯係不  
台省當局、臨行時侯係不  
十二日晨各致其誠慕之忱、  
作戰、不致其誠慕之忱、

【美合衆社東京十一日電】美國駐英大使由光榮演習時、在讀賓新聞爲謂、日之民衆、如能謹慎小心、則不必恐懼空襲、稱、宜直接炸炸炸炸炸、佔少數、所最要者爲防止燃爆而致花傷、重光榮演習之鎮定、並謂鎮定較之空襲前爲更有效云

# 空前戰果

四萬一千二百餘具  
殲數百鹵獲槍炮無算

於外國教會、當美教士訪問、日人講說法保此項難民時、日方冷淡接待、但對於德義教士、則予以種種優待、及優遇、華方在湘水上下游所佈置之水網及水雷、打破、日方沿江而長前進之食鹽、由前前進之華軍數師、會同德義將士、全限於三日內改換統緒軍士前線、華方

人已在某集合、不久將解往重慶、長沙戰事共分

## 五個階段

(一) 雲山戰事  
(二) 新橋河之激渡、  
(三) 洛塘河戰事、  
(四) 華軍反攻  
(五) 追擊戰目前此一階段仍在進行中、川豫兩軍此次、勢均力敵、兩河之激渡、

予永  
自陸地而新加坡攻擊。日本估計將美艦之作戰部隊。運至遠東、需派運輸五百餘。因此該報主張英美輪日本控制政勢。佔領海峽殖民地、台灣、小笠原羣島。並派遣遠征軍至日本登陸。事恐自航外藩已瞥見矣。

參 參 參 華 報 多 使

外 籍 記 者 視 察 團

昨離長返渝

獲日軍口行詳備資料

對軍民奮戰備致欽崇景仰

（長沙十二日電）來長視察之外籍記者及英美武官十二日晨、離長返渝。該視察團在長前後、勾留三、四個整天、其間曾更迭、遍訪整山及江湖渡頭、並訪問壩家、留計款、者、以爲我國軍民奮戰、備致欽崇景仰、

薛氏又稱 日軍在此  
役中，所用  
之兵力，計四個師團之全部，  
連十五萬人，  
因有大批日軍在福臨神廟  
附近，整方包圍，放威者有類  
人，日軍逃走時損失嚴重，

中國時評，是世界上最難寫的一部份，總反政的實現，可以使日本南進北進的幻夢，整個擊破，使中國里而虛空的企圖，成爲笑話。

依照最近湖北大捷宣昌克復的形勢看來，中國雖有極強大的力量，如果再能增加客中的威力，則將結束東方侵略者的武裝，實非難事。

助義軍可以助敵，也即可以助友而自助，我們希望全國儘可能地將運籌帷幄以想早。

（寧寧）

## 適得其反

憐憫人心是一件難事，而且有時恰會發生相反的效果。

誰都知道日人最怕空襲，而且更怕燃燒，那些松木草蓆與花紙構成的板屋一經着火必不負勢，成煙塵。重光就想他在倫敦時所經受空襲日人，他說直接炸掉在死的敵店所數，所以空襲敵不可怕；但跟滿又給最重要的却是：要防止因燃燒而收花，但跟滿又給最重要的却是：要防止因燃燒

、頗使軍中爲之驚訝、蓋日軍九月十七日在龍王橋強渡新橋時、曾集合一師團之衆、而其方守軍不過一連而已、幾人頗以華方捷之速、及一時保全衛長沙爲懼、但自九月廿一日至廿二日、正在戰事吃緊之際、二十三日、則三軍各取道而進、

○ 鄂軍之進攻、惟韓氏力能奮作預備隊作

**有效對付**

敵部隊不致受挫

華、韓氏又稱、現有強大之軍械、沿公路、及鐵道、行政、軍械、能取道於涪州、長江西北邊境、氏招待

[illegible]

1

\_\_\_\_\_

---

[illegible]

東廣  
洗種福堂  
男婦服之各有奇效

服男  
狗海腎精片  
主治腎虧精寒陽痿血  
虛神志虛弱不寐遺精  
不足婦人經閉白帶經  
痛經前腹痛經後腰痠

服女  
烏雞白鳳丸  
不苦調味女界寶  
經前腹痛經後腰痠  
白帶經閉經前腹痛經後腰痠

上海河南路四馬路口第一家總發行

成記路  
馮氏老牌  
陶園  
首創臘味調味專家  
老牌香腸  
鮮中西茶點  
承辦雲吞  
如蒙批發  
各早午粥  
西點湯麵  
價格克己  
電話購貨

桃花  
 香粉



科學製造  
 白嫩肌膚  
 香氣細試  
 粉質細試  
 香味細試  
 香味細試

司公限有斯亞佛德

雙妹牌  
花露水

沙之時、旅中、讀書、由湖水

此乃一種靈驗之藥水。

(文)

中國廣生行



# 撤退僑民成立協定

## 美日關係愈趨緊張

### 日擬派輪三艘載送美僑返國

### 留在美境日僑全部載回日本

### 赫爾宣稱美日間無新關係

【路透社華盛頓二十日電】國務院發言人今日宣佈，美日兩國已就撤退在美境日僑民成立協定。據悉，此項協定係由美日兩國政府代表在華盛頓經過數日之談判後達成。協定內容包括：日方將派三艘輪船，載送在美境之日本僑民返回日本；美方則將派三艘輪船，載送在美境之美國僑民返回美國。此項協定之達成，顯示美日兩國之關係已趨緊張。

## 談判再度失敗

### 事屬不可避免

【路透社華盛頓二十日電】此間外交人士今日表示，美日兩國之談判再度失敗，事屬不可避免。據悉，美日兩國代表在華盛頓之談判，已進行至第四日，但雙方在關鍵問題上仍未能達成協議。美方代表表示，美方在談判中已表現出極大之誠意，但日方之要求過於苛刻，美方無法接受。日方代表則表示，日方在談判中亦表現出誠意，但美方之立場過於強硬，日方無法接受。雙方均表示，談判之失敗，係因雙方在利益衝突上未能達成共識。

## 反美活動日人

### 應予驅逐出境

【路透社華盛頓二十日電】民主黨參議員今日在國會提出動議，要求政府對在美境之反美活動日人，應予驅逐出境。參議員表示，在美境之反美活動日人，已對美國之安全構成威脅，政府應採取果斷行動，將其驅逐出境。參議員並表示，政府應加強對在美境日人活動之監控，以確保美國之安全。

## 東京誇大狂詞

### 徒增美人厭惡

【路透社東京二十日電】日本報紙今日發表文章，誇大其對美談判之進展，並指責美國之談判代表。文章稱，日本在談判中已表現出極大之誠意，但美方之談判代表卻在談判中表現出極大之傲慢，並指責美方之談判代表在談判中表現出極大之不誠實。文章並指責美方之談判代表在談判中表現出極大之不誠實，並指責美方之談判代表在談判中表現出極大之不誠實。

## 論社

### 美日談判中之德日勾結

美日談判若斷續，而門戶迄未關閉。日本有機可乘，自不甘放棄。由於德日之結盟，又形成若干方面之牽制。所謂對德日問題之接洽，所謂成立有限之商業協定，均經美國國務院表示對此未有所聞，然而傳者依然，至有謂日本願以四項條件交換美國四項承認者，其說更覺離奇。此等謠言，明明日方故弄玄虛，意在混淆美國之視聽，並離間各民治國，尤其是中美之關係而已。

## 駐瑞士公使胡世澤

### 奉召返國述職

### 攜眷離瑞赴里斯本

### 將取道演練路回國

【路透社華盛頓二十日電】駐瑞士公使胡世澤今日奉召返國述職，並攜眷離瑞赴里斯本。據悉，胡公使在瑞士期間，曾與瑞士政府代表就撤退在美境日僑民問題進行談判，並取得一定進展。胡公使並表示，其在瑞士期間，曾與瑞士政府代表就撤退在美境日僑民問題進行談判，並取得一定進展。

## 田賦徵實隨糧徵購

### 各省推行已著成效

### 宜昌克復後方食糧更形樂觀

【路透社重慶二十日電】田賦徵實隨糧徵購，各省推行已著成效。據悉，此項政策之推行，已使各省之食糧供應情況趨於穩定，並使農民之負擔減輕。宜昌克復後，方食糧更形樂觀。據悉，宜昌克復後，方食糧更形樂觀。

### 時代劇社現金徵求劇本啓事

本劇社為擴大演出，特設現金徵求劇本，凡有劇本者，請將劇本寄至本劇社，本劇社將根據劇本之質量，給予現金獎勵。本劇社並設有青年讀書會，歡迎各界青年參加。

### 學生月刊

本月刊為學生之良友，內容豐富，包括文學、歷史、地理、科學等各個領域之知識。歡迎各界學生訂閱。

### 全國節儲成績

全國節儲成績顯著，各地民眾踴躍參加，共計節省資金達數百萬元。此項成績之取得，係因民眾之愛國熱忱及政府之積極宣傳。

### 渝市居首位

渝市在節儲成績中居首位，共節省資金達一百萬元。此項成績之取得，係因渝市民眾之愛國熱忱及市政府之積極宣傳。

### 海外僑胞推行甚力

海外僑胞在節儲活動中推行甚力，共節省資金達數十萬元。此項成績之取得，係因海外僑胞之愛國熱忱及僑領之積極宣傳。

### 儲蓄券工作

儲蓄券工作進展順利，各地民眾踴躍購買，共計購買儲蓄券達數百萬元。此項工作之進展，係因民眾之愛國熱忱及政府之積極宣傳。

### 滬太戒煙醫院

本院專治戒煙，採用最新科學方法，戒煙成功率高，且無痛苦。歡迎各界煙民前來就診。

### 儲麟醫院

本院設有內科、外科、婦產科等，設備完善，醫術精湛。歡迎各界患者前來就診。

### 赴馬尼刺訪問

赴馬尼刺訪問團已出發，將前往菲律賓考察。此項訪問之目的，在於加強我國與菲律賓之友好關係，並促進兩國之經貿往來。

### 三大大會開幕

三大大會今日隆重開幕，各界代表踴躍參加。此次大會之召開，旨在加強我國與世界各國之友好關係，並促進世界和平與發展。

### 赴馬尼刺訪問

赴馬尼刺訪問團已出發，將前往菲律賓考察。此項訪問之目的，在於加強我國與菲律賓之友好關係，並促進兩國之經貿往來。

### 三大大會開幕

三大大會今日隆重開幕，各界代表踴躍參加。此次大會之召開，旨在加強我國與世界各國之友好關係，並促進世界和平與發展。

### 達可利

瑞士第一名表，品質優良，價格公道。歡迎各界人士前來選購。



# 蘇調精銳生力軍

## 增援中區前線

### 力圖擊破德鉗式陣形 德攻勢受阻趨停滯

【路透社莫斯科十二日電】蘇聯紅軍在斯摩棱斯克前線，正以強大之攻勢，力圖擊破德軍之鉗式陣形。德軍之攻勢，在斯摩棱斯克前線，已受阻趨停滯。蘇聯紅軍之攻勢，已使德軍之攻勢，在斯摩棱斯克前線，已受阻趨停滯。蘇聯紅軍之攻勢，已使德軍之攻勢，在斯摩棱斯克前線，已受阻趨停滯。

# 維亞慈瑪區域 蘇退守新陣地

【路透社莫斯科十二日電】蘇聯紅軍在維亞慈瑪區域，已退守新陣地。德軍之攻勢，在維亞慈瑪區域，已受阻趨停滯。蘇聯紅軍之攻勢，已使德軍之攻勢，在維亞慈瑪區域，已受阻趨停滯。

# 虎標頭痛粉

頭痛不宜 痛則傷頭 如遇頭痛 請服此粉



# 古巴放棄 中立政策

【路透社哈瓦那十二日電】古巴政府已正式宣佈，放棄其中立政策。古巴政府之宣佈，已使美國政府，在古巴前線，已受阻趨停滯。

# 破獲德電台

【路透社倫敦十二日電】盟軍已破獲德軍之電台。德軍之攻勢，在破獲德電台前線，已受阻趨停滯。

# 英人紛請政府 對德速取行動

【路透社倫敦十二日電】英人紛紛向政府請願，要求對德速取行動。英人紛紛向政府請願，要求對德速取行動。

# 對德速取行動 牽制德軍進攻莫斯科

【路透社莫斯科十二日電】蘇聯政府已決定，對德速取行動。蘇聯政府之決定，已使德軍之攻勢，在對德速取行動前線，已受阻趨停滯。

# 保否認總動員

【路透社倫敦十二日電】保加利亞政府已否認總動員。保加利亞政府之否認，已使德軍之攻勢，在保否認總動員前線，已受阻趨停滯。

# 波蘭軍隊 開抵北非

【路透社開羅十二日電】波蘭軍隊已開抵北非。波蘭軍隊之開抵，已使德軍之攻勢，在波蘭軍隊開抵北非前線，已受阻趨停滯。

# 民主國家勝利徵象

【路透社倫敦十二日電】民主國家之勝利徵象，已顯而易見。民主國家之勝利徵象，已顯而易見。

# 國際青年大會盛況

【路透社倫敦十二日電】國際青年大會已圓滿結束。國際青年大會之圓滿結束，已使德軍之攻勢，在國際青年大會圓滿結束前線，已受阻趨停滯。

# 大會發表宣言

【路透社倫敦十二日電】大會已發表宣言。大會之發表宣言，已使德軍之攻勢，在發表宣言前線，已受阻趨停滯。

# 美設經濟戰爭局

【路透社華盛頓十二日電】美國政府已設立經濟戰爭局。美國政府之設立經濟戰爭局，已使德軍之攻勢，在設立經濟戰爭局前線，已受阻趨停滯。

### 民生電台

每日固定中國節目

時間	節目
七點至八點	新聞報導
八點至九點	國語講座
九點至十點	國語講座
十點至十一點	國語講座
十一點至十二點	國語講座
十二點至一點	國語講座
一點至二點	國語講座
二點至三點	國語講座
三點至四點	國語講座
四點至五點	國語講座
五點至六點	國語講座
六點至七點	國語講座

### 發生中毒案

德方稱係有計劃陰謀

【路透社倫敦十二日電】德方稱係有計劃陰謀，發生中毒案。德方稱係有計劃陰謀，發生中毒案。

### 捷京記者宴會

主筆一人因傷重斃命

【路透社布拉格十二日電】捷京記者宴會，主筆一人因傷重斃命。捷京記者宴會，主筆一人因傷重斃命。

### 民主國家勝利徵象

國際青年大會盛況

【路透社倫敦十二日電】民主國家之勝利徵象，已顯而易見。國際青年大會已圓滿結束。

### 大會發表宣言

籲請青年為勝利而戰

【路透社倫敦十二日電】大會已發表宣言，籲請青年為勝利而戰。大會已發表宣言，籲請青年為勝利而戰。





# 國民政府國史館 徵集殉難烈士史料

## 褒揚光榮勳績激勵後死效法 表示國家愛護至意藉慰英靈

### 十二次學術講座

#### 江振聲教授主講 從生物學觀點研究生命

詳述其各種現象及基礎

### 一緒論

生命是什麼？生命是物質運動的一種特殊形式。物質運動有機械運動、物理運動、化學運動、生物運動等。生物運動是物質運動的最高形式，它具有目的性、主動性、適應性、繁殖性等特點。生命現象的複雜性，是物質運動的簡單形式所不能解釋的。生物學是研究生命現象的科學，它包括植物學、動物學、生理學、解剖學、遺傳學、生物化學等。生物學的發展，對於人類認識自然、改造自然，具有極大的意義。

### 二生命之起源

生命的起源是一個古老的科學問題。目前，科學界對於生命的起源，還沒有確切的結論。但是，根據現代生物學的研究，可以推測生命的起源。一般認為，生命是由非生命物質經過長期的演進而產生的。非生命物質在一定的條件下，可以形成有機物質，有機物質進一步演進，最終形成了生命。生命的起源過程，是一個複雜的、多階段的過程。目前，科學家正在通過實驗和理論研究，探討生命的起源問題。

### 三生命的進化

生命的進化是生物學的一個重要理論。達爾文的進化論，是現代生物學的基礎。進化論認為，生物是通過自然選擇和遺傳變異而進化的。生物在進化過程中，會產生新的物種，也會滅絕舊的物種。生物的進化，是適應環境的結果。進化論的提出，對於人類認識生物界，具有極大的意義。目前，科學家正在通過化石、遺傳學等方法，研究生物的進化過程。

### 四生命的調節

生命的調節是生物學的一個重要問題。生物體在生命過程中，需要不斷地調節其生理活動，以適應環境的變化。生物的調節，是由神經系統和內分泌系統共同完成的。神經系統通過神經衝動的傳遞，調節生物體的生理活動。內分泌系統通過分泌激素，調節生物體的生理活動。生物的調節，是一個複雜的、多層次的過程。目前，科學家正在通過實驗和理論研究，探討生命的調節問題。

生物體內的化學成分，是生物體進行生命活動的基礎。生物體內的化學成分，包括水、無機鹽、有機物等。水是生物體內最重要的化學成分，它參與了生物體內的所有生命活動。無機鹽是生物體內必需的化學成分，它們參與了生物體內的各種生理過程。有機物是生物體內的主要能源物質，它們通過氧化分解，為生物體提供能量。生物體內的化學成分，是生物體生命活動的基礎。

生物體內的生理過程，是生物體生命活動的表現。生物體內的生理過程，包括營養、呼吸、排泄、生殖等。營養是生物體生命活動的基礎，生物體需要不斷地攝取營養物質，以維持生命活動。呼吸是生物體生命活動的重要過程，生物體通過呼吸作用，將營養物質氧化分解，釋放能量。排泄是生物體生命活動的必要過程，生物體需要不斷地排出代謝廢物，以維持生命活動。生殖是生物體生命活動的重要過程，生物體通過生殖作用，產生後代，延續生命。

生物體內的調節機制，是生物體生命活動的調節系統。生物體內的調節機制，包括神經調節和內分泌調節。神經調節是生物體生命活動的主要調節方式，神經系統通過神經衝動的傳遞，調節生物體的生理活動。內分泌調節是生物體生命活動的重要調節方式，內分泌系統通過分泌激素，調節生物體的生理活動。生物體內的調節機制，是一個複雜的、多層次的系統。目前，科學家正在通過實驗和理論研究，探討生物體內的調節機制。

生物體內的適應能力，是生物體生命活動的重要特徵。生物體在生命過程中，需要不斷地適應環境的變化。生物的適應能力，是由生物的遺傳特性決定的。生物在進化過程中，會產生適應環境的變異，這些變異最終形成了生物的適應能力。生物的適應能力，是生物體生命活動的重要保障。目前，科學家正在通過實驗和理論研究，探討生物體內的適應能力。

生物體內的繁殖過程，是生物體生命活動的重要過程。生物體通過繁殖作用，產生後代，延續生命。生物的繁殖過程，是一個複雜的、多層次的過程。目前，科學家正在通過實驗和理論研究，探討生物體內的繁殖過程。

生物體內的衰老過程，是生物體生命活動的重要過程。生物體在生命過程中，會經歷衰老過程。衰老是生物體生命活動的自然規律，它是生物體生命活動的必然結果。目前，科學家正在通過實驗和理論研究，探討生物體內的衰老過程。

生物體內的死亡過程，是生物體生命活動的終點。生物體在生命過程中，最終會走向死亡。死亡是生物體生命活動的必然結果。目前，科學家正在通過實驗和理論研究，探討生物體內的死亡過程。

生物體內的再生能力，是生物體生命活動的重要特徵。生物體在生命過程中，具有再生能力。再生是生物體生命活動的重要過程，它是生物體生命活動的必然結果。目前，科學家正在通過實驗和理論研究，探討生物體內的再生能力。

生物體內的變異現象，是生物體生命活動的重要特徵。生物體在生命過程中，會產生變異。變異是生物體生命活動的重要過程，它是生物體生命活動的必然結果。目前，科學家正在通過實驗和理論研究，探討生物體內的變異現象。

生物體內的適應性，是生物體生命活動的重要特徵。生物體在生命過程中，具有適應性。適應性是生物體生命活動的重要過程，它是生物體生命活動的必然結果。目前，科學家正在通過實驗和理論研究，探討生物體內的適應性。

生物體內的繁殖力，是生物體生命活動的重要特徵。生物體在生命過程中，具有繁殖力。繁殖力是生物體生命活動的重要過程，它是生物體生命活動的必然結果。目前，科學家正在通過實驗和理論研究，探討生物體內的繁殖力。

生物體內的壽命，是生物體生命活動的重要特徵。生物體在生命過程中，具有壽命。壽命是生物體生命活動的重要過程，它是生物體生命活動的必然結果。目前，科學家正在通過實驗和理論研究，探討生物體內的壽命。

生物體內的適應性，是生物體生命活動的重要特徵。生物體在生命過程中，具有適應性。適應性是生物體生命活動的重要過程，它是生物體生命活動的必然結果。目前，科學家正在通過實驗和理論研究，探討生物體內的適應性。

生物體內的繁殖力，是生物體生命活動的重要特徵。生物體在生命過程中，具有繁殖力。繁殖力是生物體生命活動的重要過程，它是生物體生命活動的必然結果。目前，科學家正在通過實驗和理論研究，探討生物體內的繁殖力。

生物體內的壽命，是生物體生命活動的重要特徵。生物體在生命過程中，具有壽命。壽命是生物體生命活動的重要過程，它是生物體生命活動的必然結果。目前，科學家正在通過實驗和理論研究，探討生物體內的壽命。

生物體內的適應性，是生物體生命活動的重要特徵。生物體在生命過程中，具有適應性。適應性是生物體生命活動的重要過程，它是生物體生命活動的必然結果。目前，科學家正在通過實驗和理論研究，探討生物體內的適應性。

生物體內的繁殖力，是生物體生命活動的重要特徵。生物體在生命過程中，具有繁殖力。繁殖力是生物體生命活動的重要過程，它是生物體生命活動的必然結果。目前，科學家正在通過實驗和理論研究，探討生物體內的繁殖力。

生物體內的壽命，是生物體生命活動的重要特徵。生物體在生命過程中，具有壽命。壽命是生物體生命活動的重要過程，它是生物體生命活動的必然結果。目前，科學家正在通過實驗和理論研究，探討生物體內的壽命。

生物體內的適應性，是生物體生命活動的重要特徵。生物體在生命過程中，具有適應性。適應性是生物體生命活動的重要過程，它是生物體生命活動的必然結果。目前，科學家正在通過實驗和理論研究，探討生物體內的適應性。

生物體內的繁殖力，是生物體生命活動的重要特徵。生物體在生命過程中，具有繁殖力。繁殖力是生物體生命活動的重要過程，它是生物體生命活動的必然結果。目前，科學家正在通過實驗和理論研究，探討生物體內的繁殖力。

### 學生救濟委員會 發表工作近況

救濟學生升學一五五八  
救濟金額達七六九九元

### 藍白決對抗百樂

比賽仍採三賽兩勝制  
定本星期六展開序幕

### 算術課本出版

萬葉書店印行  
內容豐富，圖文並茂

### 借出小說

內容豐富，圖文並茂  
歡迎借閱

### 各地通訊

鄂西的農村  
辛勤農民正努力生產

### 鄂西的農村

辛勤農民正努力生產  
供給抗戰軍需物資

### 鄂西的農村

辛勤農民正努力生產  
供給抗戰軍需物資

### 鄂西的農村

辛勤農民正努力生產  
供給抗戰軍需物資

### 鄂西的農村

辛勤農民正努力生產  
供給抗戰軍需物資

### 鄂西的農村

辛勤農民正努力生產  
供給抗戰軍需物資

### 鄂西的農村

辛勤農民正努力生產  
供給抗戰軍需物資

### 鄂西的農村

辛勤農民正努力生產  
供給抗戰軍需物資

### 鄂西的農村

辛勤農民正努力生產  
供給抗戰軍需物資

### 鄂西的農村

辛勤農民正努力生產  
供給抗戰軍需物資

### 鄂西的農村

辛勤農民正努力生產  
供給抗戰軍需物資

### 鄂西的農村

辛勤農民正努力生產  
供給抗戰軍需物資

### 鄂西的農村

辛勤農民正努力生產  
供給抗戰軍需物資

### 鄂西的農村

辛勤農民正努力生產  
供給抗戰軍需物資

### 鄂西的農村

辛勤農民正努力生產  
供給抗戰軍需物資

### 鄂西的農村

辛勤農民正努力生產  
供給抗戰軍需物資







